

ΠΡΟΫΠ: 150.000,00 ευρώ με ΦΠΑ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΑΡ. ΤΙΜ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ι (ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ)</b>								
1	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων (10.02)	1.1	ΟΙΚ 1103	ton	7,30	10,00	73,00	
	Μεταφορές με αυτοκίνητο (10.07)							
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας(10.07.01)	1.2	ΟΙΚ 1136	ton.km	0,35	100,00	35,00	
	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων (20.05)							
3	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (20.05.01)	1.3	ΟΙΚ-2124	m <sup>3</sup>	4,50	135,00	607,50	
4	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου (20.20)	1.4	ΟΙΚ-2162	m <sup>3</sup>	15,70	4,00	62,80	
5	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα (20.30)	1.5	ΟΙΚ-2171	m <sup>3</sup>	0,90	270,00	243,00	
6	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων(20.40)	1.6	ΟΙΚ-2177	tonx10 m	5,60	100,00	560,00	
	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους (20.20)							
7	Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών(20.20.01)	1.7	ΟΙΚ-2236	m <sup>2</sup>	7,90	250,00	1.975,00	
8	Καθαίρεση επιχρισμάτων (22.23)	1.8	ΟΙΚ-2252	m <sup>2</sup>	5,60	350,00	1.960,00	
9	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (22.45)	1.9	ΟΙΚ-2275	m <sup>2</sup>	16,80	170,00	2.856,00	
10	Καθαίρεση οροφκοκονιαμάτων(22.54)	1.10	ΟΙΚ-2252	m <sup>2</sup>	9,00	14,00	126,00	
	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού (32.01)							
11	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (32.01.04)	1.11	ΟΙΚ-3214	m <sup>3</sup>	90,00	20,00	1.800,00	
	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m <sup>3</sup> (32.25)							
12	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (32.25.03)	1.12	ΟΙΚ-3223.A.5	m <sup>3</sup>	16,80	20,00	336,00	
	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες (65.02)							
	Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο (65.02.01)							
13	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη (65.02.01.02)	1.13	ΟΙΚ 6503	m <sup>2</sup>	155,00	9,00	1.395,00	
14	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, τετράφυλλες, με δύο φύλλα σταθερά και ένα κινητό, χωρίς φεγγίτη (65.02.01.06)	1.14	ΟΙΚ 6506	m <sup>2</sup>	140,00	16,00	2.240,00	
	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα(65.17)							
15	Υαλοστάσια μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα(65.17.01)	1.15	ΟΙΚ 6519	m <sup>2</sup>	200,00	4,00	800,00	
16	Υαλοστάσια δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (65.17.04)	1.16	ΟΙΚ 6522	m <sup>2</sup>	190,00	145,00	27.550,00	
17	Κινητές σίτες αερισμού (65.25)	1.17	ΟΙΚ 6530	m <sup>2</sup>	45,00	150,00	6.750,00	
18	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα (ΣΧΕΤ.71.21)	1.18	ΟΙΚ 7121	m <sup>2</sup>	16,00	450,00	7.200,00	
19	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυμαλωτά πολυκαρβονικά φύλλα(72.70)	1.19	ΟΙΚ 7231	m <sup>2</sup>	67,50	5,00	337,50	

	Διπλοί θερμομονωτικοί-ηχομονωτικοί-ανακλαστικοί υαλοπίνακες (76.27)						
20	Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)(76.27.01)	1.20	ΟΙΚ 7607	m <sup>2</sup>	50,00	110	5.500,00
21	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου(77.30)	1.21	ΟΙΚ 7735	m <sup>2</sup>	2,25	500	1.125,00
	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως (77.80)						
22	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως (77.80.02)	1.22	ΟΙΚ 7785.1	m <sup>2</sup>	10,10	550,00	5.555,00
	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως με σπατουλάρισμα (77.81)						
23	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως νερού. (77.81.02)	1.23	ΟΙΚ 7786.1	m <sup>2</sup>	14,00	200,00	2.800,00
24	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυροδέμα (B-51)	1.24	ΟΔΟ-2921	m	9,60	214,53	2.059,50
25	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.(B-52)	1.25	ΟΔΟ-2922	m <sup>2</sup>	13,80	300,00	4.140,00
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>							<b>78.086,30</b>
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ II (ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ)</b>							
26	Ηλιακός συλλέκτης επιλεκτικός (πιπανίου), συνολικής επιφάνειας 2,10 m <sup>2</sup>	2.1	ΗΛΜ005	τεμ.	420,00	5,00	2.100,00
27	Θερμαντήρας νερού (μπόϊλερ) DIN 4803 τριπλής ενέργειας χωρητικότητας 500 l	2.2	ΗΛΜ024	τεμ.	1.900,00	1,00	1.900,00
28	Συντήρηση εγκατάστασης ύδρευσης	2.3	ΗΛΜ013	τεμ.	500,00	1,00	500,00
29	Συντήρηση εγκατάστασης αποχέτευσης	2.4	ΗΛΜ017	τεμ.	500,00	1,00	500,00
30	Συντήρηση ηλεκτρολογικής εγκατάστασης	2.5	ΗΛΜ052	τεμ.	500,00	1,00	500,00
31	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα ανοικτή ημικυκλικής διατομής και διάμετρο 100 mm, πάχους 0,6 έως 0,8 mm	2.6	ΗΛΜ005	m	19,00	180,00	3.420,00
32	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα κυκλικής διατομής και διάμετρο 100 mm, πάχους 0,6 έως 0,8 mm	2.7	ΗΛΜ005	m	11,00	60,00	660,00
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>							<b>9.580,00</b>
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>							<b>87.666,30</b>
<b>ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ</b>							
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>							<b>87.666,30</b>
Προστίθεται ΓΕ+ΕΟ 18%							15.779,93
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>							<b>103.446,23</b>
Απρόβλεπτα 15%							15.516,93
<b>ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ</b>							<b>118.963,17</b>
Απολογιστικά							2.000,00
<b>ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ-ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ</b>							<b>120.963,17</b>
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							4,58
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ</b>							<b>120.967,74</b>
<b>ΔΑΠΑΝΗ Φ.Π.Α. 24%</b>							<b>29.032,26</b>
<b>ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ</b>							<b>150.000,00</b>

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΜΙΧΟΥ  
Πολιτικός Μηχανικός με Α' β.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τμ. Δ.Π

Η ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΤΕ/ΠΣΕ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΖΩΒΟΪΛΗΣ  
Μηχ/γος Μηχανικός με Α' β.ΛΑΜΠΡΟΣ ΣΥΛΕΟΥΝΗΣ  
Αρχιτέκτων Μηχανικός με Α' β.ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΖΩΒΟΪΛΗ  
Τοπογράφος Μηχανικός με Α' β.ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΑΡ.249607/14547/25-11-2020 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΔΤΕ/ΠΣΕ (ΑΔΑ: 69Τ87ΛΗ-ΑΙΕ )  
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ